### VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

## **PCT**

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

BEC'D 28 SEP 2004

		RECTO Z O SELF ZOOT					
Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 032171wo/KB  WEITERES VORGEHEN slehe Mitteilung über de Wilderendung overläufigen Prüfungsberichts (Formblatt							
Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/12894	Internationales Anmeldedatum ( <i>TagMonatl/Jahr</i> ) Prioritätsdatum ( <i>TagMonatl/Jahr</i> ) 13.11.2003 28.11.2002						
Internationale Patentkiassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK B01F13/00							
Anmelder CHEMISCHE FABRIK KREUSSLER & CO. GMBH et al.							
Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt.							
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesan	nt 4 Blätter einschließlich dies	ses Deckblatts.					
und/oder Zeichnungen, die g	und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum						
Diese Anlagen umfassen insgesar	nt 2 Blätter.						
3. Dieser Bericht enthält Ängaben zu	. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:						
I ⊠ Grundlage des Besche	ids						
II □ Priorität							
		it, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit					
V ⊠ Begründete Feststellur	, gg						
VI D Bestimmte angeführte	<del>-</del>	ungen zur Stutzung dieser Feststellung					
VIII □ Bestimmte Bemerkung							
Datum der Einreichung des Antrags		Datum der Fertigstellung dieses Berichts					
25.06.2004		24.09.2004					
Name und Postanschrift der mit der internation beauftragten Behörde	onalen Prüfung Bevolli	Bevollmächtigter Bediensteter					
Europäisches Patentamt D-80298 München	Mulle	er. G					
Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 52365 Fax: +49 89 2399 - 4465	66 epmu d	49 89 2399-2331					

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/12894

I.	Grun	diage	dee	<b>Berichts</b>
•	QI UII	ulauc	ucs	Delicits

1. Hinsichtlich der **Bestandteile** der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

	Bes	Beschreibung, Seiten					
	1-9		in der ursprünglich eingereichten Fassung				
	Ans	sprüche, Nr.					
1-10		0	eingegangen am 25.06.2004 mit Schreiben vom 24.06.2004				
	Zei	chnungen, Blätter					
	1/2-	2/2	in der ursprünglich eingereichten Fassung				
2.	ale	Hinsichtlich der <b>Sprache</b> : Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der die internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.					
	Die eing	Die Bestandteile standen der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache eingereicht; dabei handelt es sich um:					
		die Sprache der Übe (nach Regel 23.1(b)	ersetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist ).				
		die Veröffentlichung	ssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).				
		die Sprache der Übe worden ist (nach Re	ersetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht egel 55.2 und/oder 55.3).				
3.	. Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten <b>Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz</b> ist o internationale vorläufige Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:						
		in der internationale	n Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.				
		zusammen mit der i	nternationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.				
		bei der Behörde nac	pei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.				
		□ bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.					
		Die Erklärung, daß o Offenbarungsgehalt	das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.				
		Die Erklärung, daß d Sequenzprotokoli er	die in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen ntsprechen, wurde vorgelegt.				
4.	Auf	grund der Änderunge	n sind folgende Unterlagen fortgefallen:				
		Beschreibung,	Seiten:				
		Ansprüche,	Nr.:				
		Zeichnungen,	Blatt:				
		-					

### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT**

PCT/EP 03/12894 Internationales Aktenzeichen

Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).

(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht beizufügen.)

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- 1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-10

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ansprüche 1-10

Nein: Ansprüche Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ansprüche: 1-10 Ja:

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

### Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

D1: US-A-3 767 085 (CANNON J ET AL) 23. Oktober 1973 (1973-10-23) US-A-4 538 920 (DRAKE GERALD E) 3. September 1985 (1985-09-03)

Das Dokument D1 wird als nächstliegender Stand der Technik gegenüber dem Gegenstand des Anspruchs 1 angesehen. Es offenbart eine Doppelkammer Spritze verbunden mit einem Statikmischer die zum Schaum erzeugen geeignet wäre.

Der Gegenstand des Anspruchs 1 unterscheidet sich daher von der bekannten Spritze dadurch, daß die zwei Kammer hinter einander und nicht nebeneinander gestalten sind, so daß das Verbindungselement beim verschieben eine der beiden Kammern öffnet. Der Gegenstand des Anspruchs 1 ist somit neu (Artikel 33(2) PCT).

Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, daß vor dem Verbrauch die Kammer die den Wirkstoff enthält dicht verschlossen bleibt, und erst unmittelbar vor dem Gebrauch geöffnet wird.

Die in Anspruch 1 der vorliegenden Anmeldung für diese Aufgabe vorgeschlagene Lösung beruht aus den folgenden Gründen auf einer erfinderischen Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT):

Kein Dokument aus dem Recherchenbericht beschreibt ein Gerät, welches der erfindungsgemäßen Vorrichtung nahekommt. Dokument D1 war lediglich nur ein technisches X Dokument für Anspruch 1 in der ursprüngliche Fassung.

Die Ansprüche 2-10 sind vom Anspruch 1 abhängig und erfüllen damit ebenfalls die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit.

1.

### **Patentansprüche**

einer mit einem ersten Kolben (16) verschlossenen Wirkstoffkammer (10), einer mit einem zweiten Kolben (30) verschlossenen Gaskammer (12) und

Vorrichtung zur Erzeugung von medizinischem Schaum, mit

einem mit der Wirkstoffkammer (10) und der Gaskammer (12) verbundenen Schaumerzeuger (38),

wobei die beiden Kolben (16, 30) zum Fördern des Wirkstoffs und des Gases zum Schaumerzeuger (38) miteinander verbunden und gemeinsam verschiebbar sind,

dadurch gekennzeichnet, dass

die beiden Kolben (16, 30) über ein Verbindungselement (32) miteinander verbunden sind, das beim Verschieben eine der beiden Kammern (10) öffnet.

- Vorrichtung nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, dass das Verbindungselement (32) einen Förderkanal aufweist, durch den der Wirkstoff und/ oder das Gas in Richtung des Schaumerzeugers (38) strömen kann.
- 3. Vorrichtung nach Anspruch 1 oder 2, dadurch gekennzeichnet, dass das Verbindungselement (32) ein Mitnahmeelement (56) zur Mitnahme eines der beiden Kolben (16) aufweist.
- Vorrichtung nach einem der Ansprüche 1 3, dadurch gekennzeichnet, dass der Förderkanal die durch das Verbindungselement (32) geöffnete Kammer (10) unmittelbar mit dem Schaumerzeuger (38) und/ oder mit der anderen Kammer (12) verbindet.

- 2 -

- 5. Vorrichtung nach einem der Ansprüche 1 4, dadurch gekennzeichnet, dass die Kammern (10, 12) aneinander angrenzen.
- 6. Vorrichtung nach einem der Ansprüche 1 5, dadurch gekennzeichnet, dass einer der beiden Kolben (16, 30) mit dem Schaumerzeuger (38) insbesondere fest verbunden ist.
- 7. Vorrichtung nach einem der Ansprüche 1 6, dadurch gekennzeichnet, dass der Schaumerzeuger (38) eine mit einem Schaumauffangbehälter (46) oder einer Applikationshilfe verbindbare Schaumaustrittsöffnung (44) aufweist.
- 8. Vorrichtung nach einem der Ansprüche 1 7, dadurch gekennzeichnet, dass der Schaumerzeuger (38) mindestens ein, vorzugsweise mindestens zwei Siebe (40) zur Schaumerzeugung aufweist.
- 9. Vorrichtung nach einem der Ansprüche 1 8, gekennzeichnet durch ein Abbremselement, das dem Schaumerzeuger (38) vorgeschaltet ist, um insbesondere ein Abbremsen des Wirkstoffs und somit ein Vormischen des Wirkstoffs und des Gases zu bewirken.
- 10. Vorrichtung nach einem der Ansprüche 1 9, dadurch gekennzeichnet, dass das Verbindungselement (32) Öffnungen zum Austritt des Wirkstoffes und/ oder des Gases aus dem Förderkanal des Verbindungselements (32) in eine Kammer (12) aufweist.